

名师指点2008年湖北省高考全攻略地理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/450/2021_2022__E5_90_8D_E5_B8_88_E6_8C_87_E7_c65_450231.htm 地理试题的高考命题

方向 1.高考自然地理的主要命题方向 以地理图像为信息载体，考查自然地理的基本原理，突出获取和解读信息、调动和运用知识的能力考查。 以区域为背景，考查自然地理特征及对人类活动的影响，突出描述和阐释事物、论证和探讨问题的能力考查。

2.人文地理试题的主要命题方向 以设计新颖的地理图像、地理数据图表为信息载体，考查人文地理的基本概念和原理，突出获取和分析信息、调动和运用知识的能力考查。

以区域为背景，考查人类活动的区位选择，分析评价区位条件及人地关系，突出描述和阐释事物、论证和探讨问题的能力考查，体现考生的情感和价值观。

3.区域地理综合试题命题方向 以社会热点为命题背景，以区域为基础，考核学生创造性地解释和解决地理问题的能力。 进行区位空间定位，认识区域内重要的地理事物。

提供区域地图或统计资料，分析地理特征，阐述地理规律，剖析地理成因。 根据区域环境特征，分析评价区域环境对人类活动的影响（自然灾害的分布、影响及防治措施、资源的开发利用、人类活动的区位分析）。

复习备考建议 1.紧抓主干知识：各类等值线图和经纬网地图的阅读分析应用；日照图及相关的无图题的分析判断与计算；天气系统的分析；气候类型判断与气候资源的开发利用；水循环和水资源问题；地质作用与地质构造对人类活动的影响；资源、能源开发利用中存在的问题及解决对策；人类活动(工业、农业、商业、旅游业

、交通运输业等)区位选择与区位条件分析；城市化问题与城市规划；区域国土开发与整治；全球性环境问题与可持续发展。2.查漏补缺，重视基础，运用知识结构网络图，构建系统知识结构。巧用方框图，理解地理事物之间的联系。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com